Index of Claims

App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

10/804,764

Applicant(s)/Patent under Reexamination JOHNSGARD ET AL.

Art Unit

Examiner **IVES WU**

1797

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							l			
Cla	Date									
	11111	\vdash		_		Jak	_	_	_	_
Final	Original	8/27/09								
	1	~								
	2	0								
	1 2 3	0								
	4	0								
	5	ō		\vdash		\vdash				
	6	0								
	7	-								
	8	0		\vdash		\vdash		_		_
	9	0		\vdash		\vdash		_		
	10	0								
	10									
<u> </u>	17	0		-		\vdash	_	-	-	
<u> </u>	12	0		_		\vdash		_		
<u> </u>	13			\vdash	-	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	14	0		\vdash		\vdash	-	<u> </u>		
<u> </u>	11 12 13 14 15 16	<u> ~</u>		\vdash	-	\vdash		\vdash		\vdash
	16	<u> ~</u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	17	~		_		_		_		
	18	0								
	19	0								
	20 21	~								
	21	0				_				
	22	~								
	23 24	0		_						
	24	~		_		_				
	25	~				_				
	26	~								
	27	0		_		_				
	28	⊢		⊢		_		_		
	29									
	30	<u> </u>		<u> </u>		_		_		
	31	\vdash		_		\vdash	_	\vdash	_	\vdash
<u> </u>	32	<u> </u>		<u> </u>		_		_		
<u> </u>	33	_		_		_		_		
<u> </u>	34 35	_		_		_		_		
	35	_		_		_		_		
<u> </u>	36	_		_		_		_		
<u> </u>	37	_		_		_		_		
<u> </u>	38	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		
	39	_		_		_		_		
<u> </u>	40	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	41	_		_		_	<u> </u>			
<u> </u>	42	<u> </u>		_		_		_		
<u> </u>	43	_		_		_		_		
<u> </u>	44	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	45	<u> </u>		_	_	<u> </u>		<u> </u>		\vdash
<u> </u>	46	_		_		<u> </u>	_	_		
<u> </u>	47	<u> </u>		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	48	<u> </u>		_		<u> </u>		<u> </u>		\vdash
<u> </u>	49	<u> </u>		_		<u> </u>		<u> </u>		
I	50	ı	l	1	ı	ı	i	1	i	1

Tell Feet Feet			Date)				Cla	aim	Date						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	T															
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99								ल	ina							
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99								ᇤ	rigi							
52 53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99								_	0							
52 53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	t								51							
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	†								52							
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	t								53							
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\dagger								54							
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	t								55							
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99	t								56							
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	t								57							
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	†								58							
60 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 77 78 80 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 79 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+															
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	t								60							
62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	t								61							
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	t								62							
64	Ŧ								63							
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+				\vdash				64							\dashv
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 99 99 99	+	\dashv			\vdash				65							\dashv
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+								66							
68	+								67							
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+	_							68							
70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	+								60		_					
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+								70							
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+								70							
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	_			_				70		_					
74	+	_							72							
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	+								7.4							
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	_							74							
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	+								70							
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	+								75							
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	+				_				70		_					
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	+	_			_				78		_					
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-								79							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+	_			_				80							
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	4	_							81							
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4								82							
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4								83							
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	4				\vdash	\vdash			84	\vdash						\square
87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-				<u> </u>				85							\Box
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+				<u> </u>				86							\square
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\perp	_			<u> </u>				87							
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\downarrow				<u> </u>				88							Щ
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4				_				89							Щ
92 93 94 95 96 97 98 99	4				<u> </u>				90							
93 94 95 96 97 98 99	4								91							
94 95 96 97 98 99	4				<u> </u>				92							Щ
95 96 97 98 99	4				<u> </u>				93							
96 97 98 99	\perp								94							
97 98 99 99	1				<u> </u>				95							
98 99									96							
	\perp				<u> </u>				97							
99 100	\perp								98							
									99							
									100							

	•									
Cla	aim		Date							
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111			-				<u> </u>	-	
	112 113			H		\vdash		\vdash		\vdash
	114			Н		\vdash		\vdash		\vdash
	114 115			\vdash		\vdash		\vdash		\vdash
	116		H	H						
	117		<u> </u>	H	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		
	117 118									
	119									
	120									
	120 121									
	122									
	122 123 124									
	124									
	125 126 127									
	126									
	127									
	128 129									
	129									
	130									
	131		_	\vdash				_		\vdash
	132		_		_	_		_		\vdash
	133 134		_		_		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
	134			\vdash				\vdash		\vdash
	136	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-	\vdash		\vdash
	137			H		\vdash		\vdash		\vdash
	138			\vdash				\vdash		\vdash
	139		\vdash	H	H					
	140			Т						Н
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									$oxed{oxed}$
	150							L		